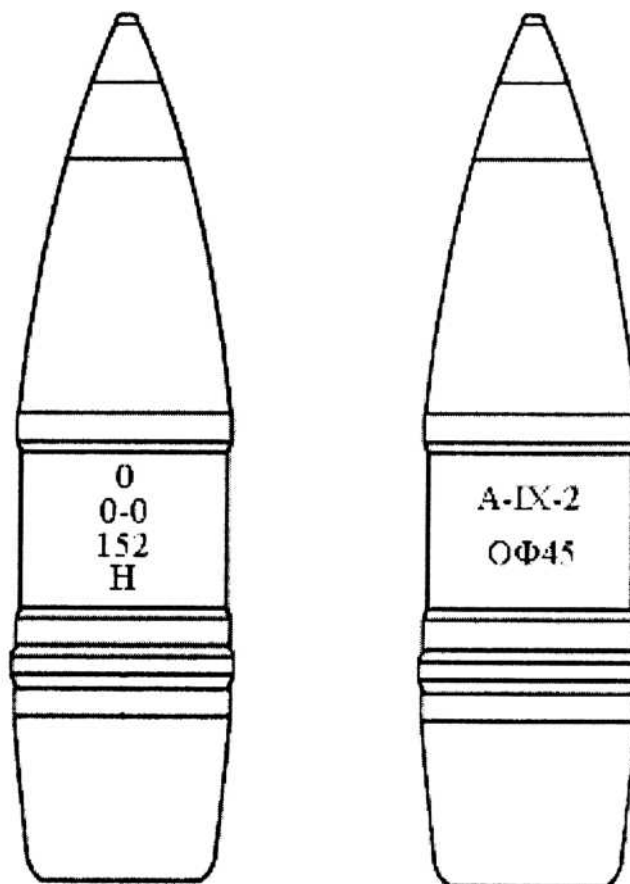


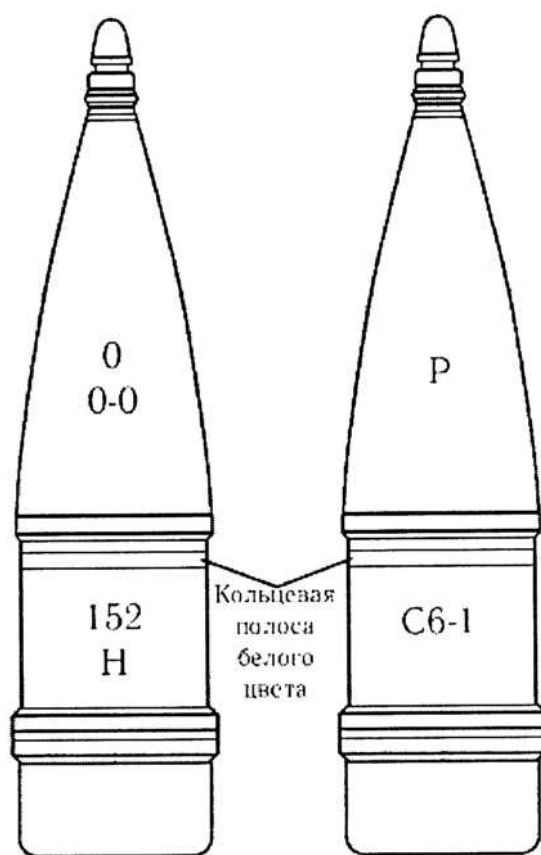
5.5. ПРИМЕРНАЯ МАРКИРОВКА СНАРЯДОВ, ЗАРЯДОВ И УКУПОРКИ

5.5.1. Осколочно-фугасный снаряд ОФ45



0 - шифр снаряжательного завода;
0-0 - номер партии и год снаряжения снаряда; 152 - калибр;
Н - знак отклонения массы;
А-ІХ-2 - шифр взрывчатого вещества;
ОФ45 - сокращённый индекс снаряда,

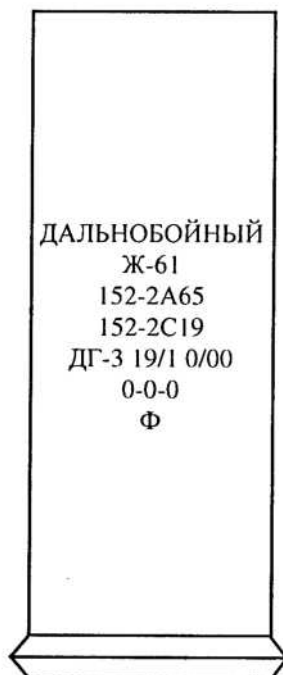
5.5.2. Осветительный снаряд С6-1



0 - шифр снаряжательного завода;
0-0 - номер партии и год снаряжения снаряда;
152 - калибр;
Н - знак отклонения массы;
Р - шифр осветительного состава;
С6-1 - сокращённый индекс снаряда,

Примечание, Под верхним центрующим утолщением снаряда имеется отличительная полоса белого цвета,

5.5.3. Маркировка на гильзе дальнобойного заряда



ДАЛЬНОБОЙНЫЙ - наименование заряда в гильзе;

Ж-61 - сокращённый индекс заряда в гильзе;

152-2А65, 152-2С19 - калибр и индекс системы;

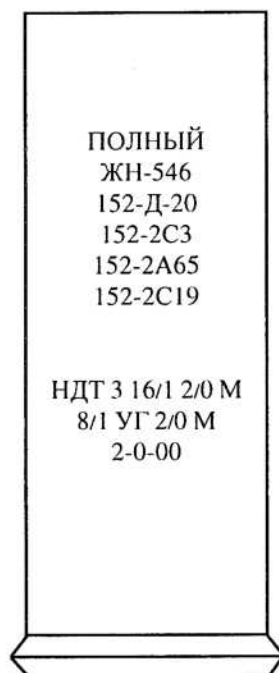
ДГ-3 19/1 - марка пороха;

0/00 - номер партии, год изготовления пороха и обозначение порохового завода;

0-0-0 - номер партии, год сборки выстрела и номер базы, производившей сборку выстрела;

Ф - шифр флегматизатора,

5.5.4. Маркировка на гильзе полного переменного заряда



ПОЛНЫЙ - наименование заряда в гильзе;

ЖН-546 - сокращённый индекс заряда в гильзе;

152-Д-20, 152-2С3, 152-2А65, 152-2С19- калибр и индекс системы; Н ДТ 3 16/1,8/1 У Г
- марка пороха;

2/0 М - номер партии, год изготовления пороха и обозначение порохового завода;

2-0-00 - номер партии, год сборки выстрела и номер базы, производившей сборку
выстрела,

5.5.5. Маркировка на гильзе уменьшенного переменного заряда



УМЕНЬШЕННЫЙ - наименование заряда в гильзе;

Ж-546У - сокращённый индекс заряда в гильзе;

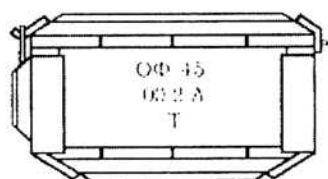
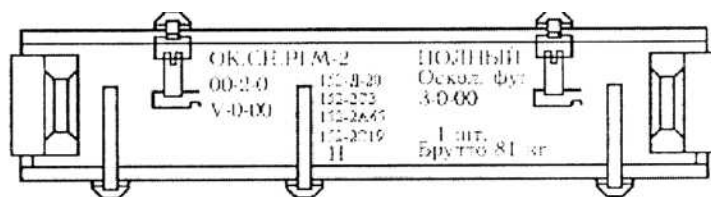
152-Д-20, 152-2С3, 152-2А65, 152-2С19 - калибр и индекс системы;

4/1, 8/1 ТР, 9/7 - марка пороха;

1/0 Т, 2/0 Т, 3/0 Т - номер партии, год изготовления пороха и обозначение порохового завода;

2-0-00 - номер партии, год сборки выстрела и номер базы, производившей сборку выстрела,

5.5.6. Маркировка укупорочного ящика для выстрела с осколочно-фугасным снарядом и полным переменным зарядом



Знак на крышке



НА ЛИЦЕВОЙ СТОРОНЕ:

ОК, СН, РГМ-2 - окончательно снаряженный снаряд с взрывателем РГМ-2; 00-2-0 - шифр завода, изготовившего взрыватели, номер партии и год изготовления взрывателей;

V-0-00 - месяц, год и номер базы, окончательно снарядившей снаряд; 152-Д-20, 152-2С3, 152-2А65, 152-2С19 - калибр и индексы систем;

Оскол, фуг, - наименование снаряда;

Н - знак отклонения массы;

1 шт, - количество выстрелов в ящике;

Брутто 81 кг - масса ящика с выстрелом;

ПОЛНЫЙ - выстрел собран с полным переменным зарядом;

3-0-00 - партия, год сборки выстрела, арсенал (база), собравший выстрел,

НА ПРАВОЙ ТОРЦЕВОЙ СТОРОНЕ:

ОФ 45 - сокращённый индекс снаряда;

00-2-А - номер снаряжательного завода, партия, год снаряжения;

Т - шифр ВВ,

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1. Основные указания	
1.1 .Запрещается стрелять	
1.2.Указания о стрельбе	
1.3.Указания о стрельбе в горах	
1.4. Формульные зависимости для расчета поправок	
2. Таблицы стрельбы	
2.1. Таблицы стрельбы осколочно-фугасным снарядом ОФ45	
2.1.1. Таблицы стрельбы прямой наводкой	
2.1.1.1.Заряд ДАЛЬНОБОЙНЫЙ. 152-мм гаубица 2А65	
2.1.1.2. Заряд ДАЛЬНОБОЙНЫЙ. 152-мм самоходная гаубица 2С19	
2.1.1.3. Заряд ПОЛНЫЙ. 152-мм гаубица 2А65	
2.1.1.4. Заряд ПОЛНЫЙ. 152-мм самоходная гаубица 2С19	
2.1.2.Таблицы стрельбы с закрытых огневых позиций	
2.1.2.1. График выбора заряда	
2.1.2.2. Заряд ДАЛЬНОБОЙНЫЙ	
2.1.2.3. Заряд ПОЛНЫЙ	
2.1.2.4. Заряд ВТОРОЙ	
2.1.2.5. Заряд ТРЕТИЙ	
2.1.2.6. Заряд ЧЕТВЕРТЫЙ	
2.2. Таблицы стрельбы осветительным снарядом ЗС6-1 (ЗС6)	
2.2.1. График выбора заряда	
2.2.2. Заряд ПОЛНЫЙ	
2.2.3.Заряд ВТОРОЙ	
2.2.4. Заряд ТРЕТИЙ	
2.2.5. Заряд ЧЕТВЕРТЫЙ	
3. Вспомогательные таблицы	
3.1. Вспомогательные таблицы для осколочно-фугасного снаряда ОФ45	
3.1.1. Таблицы наименьших углов возвышения при стрельбе через гребень укрытия	
3.1.2. Таблица для расчёта поправок уровня на отклонение массы снаряда	
3.1.3.Таблица для расчёта поправок уровня на разнотой орудий	

	Стр.
3.1.4. Таблица для расчёта поправок уровня на превышение орудия относительно основного	
3.1.5. Таблица для расчёта поправок уровня на уступ орудия относительно основного	
3.2. Вспомогательные таблицы для осветительного снаряда ЗС6-1 (ЗС6)	
3.2.1. Таблицы наименьших углов возвышения при стрельбе через гребень укрытия	
3.2.2. Таблица для расчёта поправок уровня на отклонение массы снаряда	
3.2.3. Таблица для расчёта поправок уровня на разнородность орудий	
3.2.4. Таблица для расчёта поправок уровня на превышение орудия относительно основного	
3.2.5. Таблица для расчёта поправок уровня на уступ орудия относительно основного	
3.3. Таблица для разложения баллистического ветра на составляющие	
3.4. Таблица тангенсов углов	
3.5. Таблица синусов углов	
3.6. Таблицы для перевода делений угломера в градусы и минуты	
4. Определение условий стрельбы	
4.1. Определение изменения начальной скорости снарядов	
4.2. Измерение температуры заряда	
4.3. Таблица зависимости изменения начальной скорости снарядов от температуры заряда	
4.4. Определение метеорологических условий	
5. Справочные сведения	
5.1. О таблицах стрельбы	
5.4. О боеприпасах	
5.5. Примерная маркировка снарядов зарядов и укупорки	